



**Staff Selection Commission**  
(Government Of India)

**REGISTRATION NUMBER : KVCLASSES**  
**EXAM DATE : 24-March-2018**  
**EXAM NAME : SSC Examination**  
**TOTAL MARKS : 200**

**CANDIDATE NAME : KVCLASSES**  
**EXAM START TIME : 13:30:00**  
**EXAM DURATION : 01:00 Hrs**  
**TOTAL NO OF QUESTIONS : 100**

**QID : 101** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Each nation aspire to do well, (1)/ but there are glaring economical (2)/ inequalities between them. (3)/ No error (4)

**Options:**

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

**Correct Answer: 1**

**Candidate Answer: 1**

**QID : 102** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

It is easy to fall victim (1)/ not only to those who may hurt or mistreats us, (2)/ but also to our own anger. (3)/ No error (4)

**Options:**

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

**Correct Answer: 2**

**Candidate Answer: 2**

**QID : 103** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

She does not agree, and \_\_\_\_\_ does Anita.

**Options:**

- 1) also
- 2) even
- 3) neither
- 4) so

**Correct Answer: neither**

**Candidate Answer: so**

**QID : 104** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

Many lost dogs \_\_\_\_\_ been given back to their owners.

**Options:**

- 1) have
- 2) is
- 3) has
- 4) would

**Correct Answer: have**

**Candidate Answer: have**

**QID : 105** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

**Empirical**

**Options:**

- 1) Practical
- 2) Unproved
- 3) Hypothetical
- 4) Theoretical

**Correct Answer: Practical**

**Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]**

**QID : 106** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

**Austerity**

**Options:**

- 1) Strict
- 2) Moist
- 3) Tolerant
- 4) Kindness

**Correct Answer: Strict**

**Candidate Answer:** Kindness

**QID : 107** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

**Guile**

**Options:**

- 1) Cleverness
- 2) Suspicious
- 3) Dishonesty
- 4) Honesty

**Correct Answer:** Honesty

**Candidate Answer:** Cleverness

**QID : 108** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

**Objective**

**Options:**

- 1) Fair
- 2) Detached
- 3) Straight
- 4) Prejudiced

**Correct Answer:** Prejudiced

**Candidate Answer:** Detached

**QID : 109** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**The whole biosphere, like**

**P** : a chemically dynamic state

**Q** : the individual organisms that

**R** : live inside it, exists in

**Options:**

- 1) RQP
- 2) QRP
- 3) QPR
- 4) PQR

**Correct Answer:** QRP

**Candidate Answer:** QRP

**QID : 110** - A sentence has been given in Active/Passive Voice. Out of the four given alternatives, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active Voice.

**The teacher should check the homework.**

**Options:**

- 1) The homework should be checked by the teacher.
- 2) The homework is checked by the teacher.
- 3) The teacher is responsible for checking homework.
- 4) The homework will be checked by the teacher.

**Correct Answer:** The homework should be checked by the teacher.

**Candidate Answer:** The homework should be checked by the teacher.

**QID : 111** - A sentence has been given in Direct/Indirect Speech. Out of the four given alternatives, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct Speech.

**The lawyer said to them, "Call the witness."**

**Options:**

- 1) The lawyer asked for the witness.
- 2) The witness be called by the lawyer.
- 3) The lawyer called the witness.
- 4) The lawyer commanded them to call the witness.

**Correct Answer:** The lawyer commanded them to call the witness.

**Candidate Answer:** The lawyer asked for the witness.

**QID : 112** - In the following question, a word has been written in four different ways out of which only one is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

**Options:**

- 1) Auxiliary
- 2) Auxiliary
- 3) Auxiliarry
- 4) Auixliary

**Correct Answer:** Auxiliary

**Candidate Answer:** Auxiliary

**QID : 113** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Change is more often than \_\_\_\_\_ the trigger for struggles in the leadership arena. Leaders usher \_\_\_\_\_ organisational change, which creates a natural tension as the status quo fights back. With various factors in the mix, \_\_\_\_\_ imbalance is created that impacts leaders and followers in multiple and varying ways. \_\_\_\_\_, the leader gets the roughest edge as he is seemingly the most '\_\_\_\_\_ ' one.

**often than \_\_\_\_\_ the trigger for struggles**

**Options:**

- 1) no
- 2) none
- 3) not
- 4) nor

**Correct Answer:** not

**Candidate Answer:** not

**QID : 114 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.**

Change is more often than \_\_\_\_\_ the trigger for struggles in the leadership arena. Leaders usher \_\_\_\_\_ organisational change, which creates a natural tension as the status quo fights back. With various factors in the mix, \_\_\_\_\_ imbalance is created that impacts leaders and followers in multiple and varying ways. \_\_\_\_\_, the leader gets the roughest edge as he is seemingly the most ' \_\_\_\_\_ ' one.

**Leaders usher \_\_\_\_\_ organisational change,**

**Options:**

- 1) onto
- 2) inside
- 3) in
- 4) as

**Correct Answer:** in

**Candidate Answer:** onto

**QID : 115 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.**

Change is more often than \_\_\_\_\_ the trigger for struggles in the leadership arena. Leaders usher \_\_\_\_\_ organisational change, which creates a natural tension as the status quo fights back. With various factors in the mix, \_\_\_\_\_ imbalance is created that impacts leaders and followers in multiple and varying ways. \_\_\_\_\_, the leader gets the roughest edge as he is seemingly the most ' \_\_\_\_\_ ' one.

**factors in the mix, \_\_\_\_\_ imbalance is created**

**Options:**

- 1) an
- 2) a
- 3) the
- 4) only

**Correct Answer:** an

**Candidate Answer:** an

**QID : 116 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.**

Change is more often than \_\_\_\_\_ the trigger for struggles in the leadership arena. Leaders usher \_\_\_\_\_ organisational change, which creates a natural tension as the status quo fights back. With various factors in the mix, \_\_\_\_\_ imbalance is created that impacts leaders and followers in multiple and varying ways. \_\_\_\_\_, the leader gets the roughest edge as he is seemingly the most ' \_\_\_\_\_ ' one.

**multiple and varying ways. \_\_\_\_\_, the leader**

**Options:**

- 1) Ironically
- 2) Irony
- 3) Ironical
- 4) Ironic

**Correct Answer:** Ironically

**Candidate Answer:** Ironically

**QID : 117 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.**

Change is more often than \_\_\_\_\_ the trigger for struggles in the leadership arena. Leaders usher \_\_\_\_\_ organisational change, which creates a natural tension as the status quo fights back. With various factors in the mix, \_\_\_\_\_ imbalance is created that impacts leaders and followers in multiple and varying ways. \_\_\_\_\_, the leader gets the roughest edge as he is seemingly the most ' \_\_\_\_\_ ' one.

**as he is seemingly the most ' \_\_\_\_\_ ' one.**

**Options:**

- 1) power
- 2) powerfully
- 3) powerful
- 4) powering

**Correct Answer:** powerful

**Candidate Answer:** powerful

**QID : 118 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**

**Kitty-corner**

**Options:**

- 1) Favourite place of cats.
- 2) A place where ladies meet to party.
- 3) A very small place.
- 4) Things located diagonally opposite each other.

**Correct Answer:** Things located diagonally opposite each other.

**Candidate Answer:** A place where ladies meet to party.

**QID : 119 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**

**Never-never land**

**Options:**

- 1) An imaginary utopian place or situation.
- 2) A place that is worse than hell.
- 3) A place that you know that you will never be able to visit.
- 4) A popular place about which you have heard such stories that you would not like to go there.

**Correct Answer:** An imaginary utopian place or situation.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 120** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

**Extreme self-confidence or audacity**

**Options:**

- 1) Petrified
- 2) Abashed
- 3) Skittish
- 4) Chutzpah

**Correct Answer:** Chutzpah

**Candidate Answer:** Abashed

**QID : 121** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

**Portray in words**

**Options:**

- 1) Enscence
- 2) Depict
- 3) Veil
- 4) Obscure

**Correct Answer:** Depict

**Candidate Answer:** Depict

**QID : 122** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

Cyclones (**was identified**) by the year of their occurrence, and remembered for the devastation they caused.

**Options:**

- 1) is identified
- 2) were identify
- 3) were identified
- 4) no improvement

**Correct Answer:** were identified

**Candidate Answer:** were identified

**QID : 123** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

The art of movement (**has been**), in complicated ways, been culture-driven.

**Options:**

- 1) have been
- 2) is been
- 3) was been
- 4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement

**Candidate Answer:** no improvement

**QID : 124** - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

**People used to preserve**

- A-companionship in absentia
- B-letters for years as these humble pieces
- C-of paper afforded

**Options:**

- 1) BAC
- 2) BCA
- 3) ACB
- 4) ABC

**Correct Answer:** BCA

**Candidate Answer:** BCA

**QID : 125** - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

**Options:**

- 1) frothyest
- 2) frothiest
- 3) frothiest
- 4) frrthyest

**Correct Answer:** frothiest

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 126** - In the following question, select the related word pair from the given alternatives.

**Grandmother : Female :: ? : ?**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म को चुनिए।

**दादी : स्त्री :: ? : ?**

**Options:**

1) Father : Male

पिता : पुरुष

2) Male : Son

पुरुष : पुत्र

3) Mother : Sister

माता : बहन

4) Uncle : Aunt

चाचा : चाची

**Correct Answer:** Father : Male

पिता : पुरुष

**Candidate Answer:** Father : Male

पिता : पुरुष

**QID : 127** - In the following question, select the related number from the given alternatives.

**695 : 659 :: 839 : ?**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

**695 : 659 :: 839 : ?**

**Options:**

1) 392

2) 984

3) 931

4) 893

**Correct Answer:** 893

**Candidate Answer:** 893

**QID : 128** - In the following question, select the related letter/letters from the given alternatives.

**CPR : ERT :: DQS : ?**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर/अक्षरों को चुनिए।

**CPR : ERT :: DQS : ?**

**Options:**

1) FSU

2) FTU

3) ESV

4) ETV

**Correct Answer:** FSU

**Candidate Answer:** FSU

**QID : 129** - In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।

**Options:**

1) White – Colour

सफेद – रंग

2) Blue – Colour

नीला – रंग

3) Yellow – Orange

पीला – संतरी

4) Black – Colour

काला – रंग

**Correct Answer:** Yellow – Orange

पीला – संतरी

**Candidate Answer:** Yellow – Orange

पीला – संतरी

**QID : 130** - In the following question, four number pairs are given. The number on left side of (-) is related to the number on the right side of (-) with some Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given options.

नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं। (-) के बायीं ओर दी संख्या (-) के दायीं ओर दी गई संख्या से किसी तर्क/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

**Options:**

1) 3 – 6

2) 5 – 10

3) 7 – 12

4) 9 – 18

**Correct Answer:** 7 – 12

**Candidate Answer:** 7 – 12

**QID : 131** - In the following question, select the odd letter/letters from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर/अक्षरों को चुनिए।

**Options:**

- 1) SUWX
- 2) EGIK
- 3) LNPR
- 4) TVXZ

**Correct Answer:** SUWX

**Candidate Answer:** TVXZ

**QID : 132** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Whimper
2. Where
3. Wherever
4. Wedding
5. Wednesday

निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

1. Whimper
2. Where
3. Wherever
4. Wedding
5. Wednesday

**Options:**

- 1) 54231
- 2) 45231
- 3) 25134
- 4) 35241

**Correct Answer:** 45231

**Candidate Answer:** 45231

**QID : 133** - In the following question, select the missing number from the given series.

54, 51, 48, 45, 42, ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

54, 51, 48, 45, 42, ?

**Options:**

- 1) 38
- 2) 36
- 3) 40
- 4) 39

**Correct Answer:** 39

**Candidate Answer:** 39

**QID : 134** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

PRQ, NPO, LNM, ?, HJI

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

PRQ, NPO, LNM, ?, HJI

**Options:**

- 1) IJK
- 2) KMK
- 3) JLK
- 4) JJK

**Correct Answer:** JLK

**Candidate Answer:** JLK

**QID : 135** - Six family members Pankaj, Gopi, Chetan, Dinesh, Akash and Vyom are standing around a circular table. Gopi is between Vyom and Chetan. Pankaj is between Akash and Dinesh. Vyom is to the immediate right of Dinesh. Who is opposite to Dinesh?

परिवार के छह सदस्य पंकज, गोपी, चेतन, दिनेश, आकाश तथा व्योम एक गोलाकार मेज के इर्द गिर्द खड़े हैं। गोपी, व्योम तथा चेतन के मध्य है। पंकज, आकाश तथा दिनेश के मध्य है। व्योम, दिनेश के तुरंत दायीं ओर है। दिनेश के विपरीत कौन है?

**Options:**

- 1) Pankaj  
पंकज
- 2) Chetan  
चेतन
- 3) Vyom  
व्योम
- 4) Gopi  
गोपी

**Correct Answer:** Chetan

चेतन

**Candidate Answer:** Chetan

चेतन

**QID : 136** - From the given alternatives, select the word which **CANNOT** be formed using the letters of the given word.

**Demonstration**

दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके **नहीं** बनाया जा सकता है।

**Demonstration**

**Options:**

- 1) Moon
- 2) Most
- 3) Train
- 4) Damage

**Correct Answer:** Damage

**Candidate Answer:** Damage

**QID : 137** - In a certain code language, "CUDGEL" is written as "FYGKHP". How is "DAINTY" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "CUDGEL" को "FYGKHP" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "DAINTY" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) REBAFK
- 2) GELRWC
- 3) KUCLEC
- 4) WCEVCK

**Correct Answer:** GELRWC

**Candidate Answer:** GELRWC

**QID : 138** - In a certain code language, 'x' represents '+', '=' represents 'x', '-' represents '+' and '+' represents '-'. Find out the answer to the following question.

$$15 \times 4 \div 35 - 70 + 16 = ?$$

किसी निश्चित कोड भाषा में 'x', '+' को प्रदर्शित करता है, '=' , 'x' को प्रदर्शित करता है, '-' , '+' को प्रदर्शित करता है और '+' , '-' को प्रदर्शित करता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात करें।

$$15 \times 4 \div 35 - 70 + 16 = ?$$

**Options:**

- 1) 1
- 2) 15
- 3) 19
- 4) 17

**Correct Answer:** 1

**Candidate Answer:** 1

**QID : 139** - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?

$$15 \times 12 + 40 \div 40 - 6 = 21$$

निम्नलिखित समीकरण गलत है। इस समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में अदला-बदली करना चाहिए?

$$15 \times 12 + 40 \div 40 - 6 = 21$$

**Options:**

- 1) + and x  
+ और x
- 2) + and ÷  
+ और ÷
- 3) - and +  
- और +
- 4) ÷ and x  
÷ और x

**Correct Answer:** + and x

+ और x

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 140** - If  $7\%8 = 30$ ,  $4\%3 = 14$  and  $4\%9 = 26$ , then find the value of  $1\%8 = ?$

यदि  $7\%8 = 30$ ,  $4\%3 = 14$  और  $4\%9 = 26$ , तो  $1\%8 = ?$  का मान ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 29
- 2) 10
- 3) 18
- 4) 22

**Correct Answer:** 18

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 141** - Which of the following terms follows the trend of the given list?

XYXXXXX, XXYYXXXX, XXXYXXX, XXXXYXX, XXXXXYX, \_\_\_\_\_.

निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी सूची के क्रम के अनुसार है?

XYXXXXX, XXYYXXXX, XXXYXXX, XXXXYXX, XXXXXYX, \_\_\_\_\_.

Options:

1) YXXXXX

2) YXXXXX

3) XYXXXX

4) XXXXXY

Correct Answer: XXXXXY

Candidate Answer: XXXXXY

**QID : 142** - Abhay and Chintan are riding their motorcycles. They start from the same point. Abhay rides 7 km North, then turns to his left and rides 4 km. In the meanwhile Chintan rides 6 km West, then turns North and rides 7 km, then turns to his left and rides 8 km. Where is Abhay with respect to Chintan?

अभय और चिंतन अपनी मोटरसाइकिलें चला रहे हैं। वे एक ही बिंदु से शुरू करते हैं। अभय उत्तर दिशा में 7 कि.मी. तक जाता है, फिर अपने बाएं तरफ मुड़ जाता है और आगे 4 कि.मी. तक जाता है। इस बीच चिंतन पश्चिम दिशा में 6 कि.मी. तक जाता है, फिर उत्तर की तरफ मुड़ जाता है और आगे 7 कि.मी. तक जाता है, फिर अपने बाईं ओर मुड़ जाता है और आगे 8 कि.मी. तक जाता है। चिंतन के संबंध में अभय कहां है?

Options:

1) 4 km East

4 कि.मी. पूर्व

2) 10 km West

10 कि.मी. पश्चिम

3) 4 km West

4 कि.मी. पश्चिम

4) 10 km East

10 कि.मी. पूर्व

Correct Answer: 10 km East

10 कि.मी. पूर्व

Candidate Answer: 10 km East

10 कि.मी. पूर्व

**QID : 143** - In the question two statements are given, followed by two conclusions, I and II. You have to consider the statements to be true even if it seems to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statement I: All cells are chargers

Statement II: All batteries are cells

Conclusion I: Some chargers are batteries

Conclusion II: All batteries are chargers

प्रश्न में दो कथन दिये गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गये हैं। आपको मानना है कि दोनों कथन सत्य है चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है की दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन I: सभी सेल चार्जर होते हैं

कथन II: सभी बैटरियां सेल होती हैं

निष्कर्ष I: कुछ चार्जर बैटरियां होती हैं

निष्कर्ष II: सभी बैटरियां चार्जर होती हैं

Options:

1) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I सही है

2) Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

3) Both conclusions I and II follow

दोनों निष्कर्ष I और II सही है

4) Neither conclusion I nor conclusion II follows

ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

Correct Answer: Both conclusions I and II follow

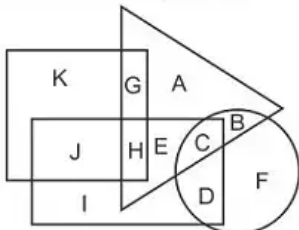
दोनों निष्कर्ष I और II सही है

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 144 -

In the following figure, rectangle represents Doctors, circle represents Essayists, triangle represents Cooks and square represents Europeans. Which set of letters represents Essayists who are not Cooks?

निम्नलिखित आकृति में, आयत डॉक्टरों को प्रदर्शित करता है, वृत्त निबंधकारों को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज कुक्स को प्रदर्शित करता है और वर्ग यूरुपियों को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन निबंधकारों को प्रदर्शित करता है जो कुक्स नहीं हैं?





Options:

1) CB

2) AE

3) DF

4) AEGH

Correct Answer: DF

Candidate Answer: DF

**QID : 145** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

**UPM, BWT, IDA, PKH, ?**

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

**UPM, BWT, IDA, PKH, ?**

Options:

1) WPR

2) XPO

3) WRO

4) XRS

Correct Answer: WRO

Candidate Answer: WRO

**QID : 146** - In the following question, select the missing number from the given series.

**102, 85, 68, 51, ?**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

**102, 85, 68, 51, ?**

Options:

1) 34

2) 40

3) 37

4) 31

Correct Answer: 34

Candidate Answer: 34

**QID : 147** - In the following question, four groups of three numbers are given. In each group the second and third number are related to the first number by a Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.

नीचे दिए गए प्रश्न में, तीन संख्याओं के चार समूह दिए गए हैं। प्रत्येक समूह में दूसरी तथा तीसरी संख्या पहली संख्या से किसी एक तर्क/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

Options:

1) (8, 23, 15)

2) (17, 52, 33)

3) (12, 35, 23)

4) (15, 44, 29)

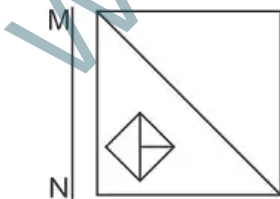
Correct Answer: (17, 52, 33)

Candidate Answer: (17, 52, 33)

**QID : 148** -

If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए तो दी गयी उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



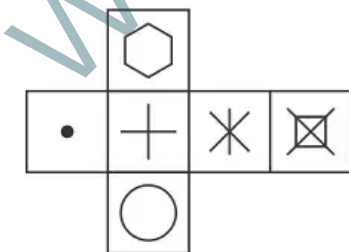
Candidate Answer:



QID : 149 -

Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन दिए गए प्रश्न आकृति में से खुले घन से बनाया नहीं जा सकता?



Options:

1)



2)



3)



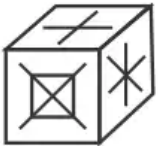
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



www.kvclasses.com

QID : 150 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example 'A' can be represented by 20, 41 etc and 'T' can be represented by 89, 85 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'CORN'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'A' को 20, 41 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'T' को 89, 85 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'CORN' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix I आव्यूह - I						Matrix II आव्यूह - II					
	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9
0	A	J	I	A	J	5	R	V	V	S	P
1	H	I	M	E	C	6	W	S	O	O	X
2	A	K	I	I	B	7	S	S	R	Z	V
3	L	J	J	H	E	8	T	Y	Z	Y	T
4	M	A	B	J	F	9	P	N	Q	S	S

Options:

1) 33,78,34,87

2) 44,86,43,55

3) 14,67,77,96

4) 22,98,43,79

Correct Answer: 14,67,77,96

Candidate Answer: 14,67,77,96

QID : 151 - The sum of two numbers is 7 and the sum their squares is 23, their product is equal to:

दो संख्याओं का योग 7 है और उनके वर्ग का योग 23 है तो उनका गुणनफल ज्ञात कीजिये।

Options:

1) 10

2) 11

3) 12

4) 13

Correct Answer: 13

Candidate Answer: 13

QID : 152 - The difference between two numbers is 1146. When we divide the larger number by smaller we get 4 as quotient and 6 as remainder. Find the larger number.

दो संख्याओं के बीच का अंतर 1146 है। जब हम बड़ी संख्या को छोटी संख्या से विभाजित करते हैं तो हमें भागफल 4 और शेषफल 6 प्राप्त होता है। बड़ी संख्या ज्ञात कीजिये।

Options:

1) 1526

2) 1431

3) 1485

4) 1234

Correct Answer: 1526

Candidate Answer: 1526

QID : 153 -

Find the value of  $n + \frac{3n}{2} + \frac{9n}{4} + \dots \infty$ .

$n + \frac{3n}{2} + \frac{9n}{4} + \dots \infty$  का मान ज्ञात कीजिये।

Options:

1) 0

2) 1

3) 2

4) Infinity

अनंत

Correct Answer: Infinity

अनंत

Candidate Answer: Infinity  
अनंत

QID : 154 -

If  $2x^2 + 2y^2 = 4a$ , then find the value of  $\frac{2a}{x^2 - a} + \frac{2a}{y^2 - a}$ .

यदि  $2x^2 + 2y^2 = 4a$  है तो  $\frac{2a}{x^2 - a} + \frac{2a}{y^2 - a}$  का मान ज्ञात कीजिये।

Options:

1) 0

2) 1

3) a

4) 2a

Correct Answer: 0

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 155 - Choose the CORRECT option if the two sides of a triangle is of length 4 cm and 10 cm and the length of its third side is a cm.

यदि त्रिभुज कि दो भुजाओ कि लम्बाई 4 सेमी और 10 सेमी है और तीसरे भुजा कि लम्बाई a सेमी है तो सही विकल्प का चुनाव कीजिये।

Options:

1)  $a < 6$

2) 6

3)  $a > 5$

4) 5

Correct Answer: 6

Candidate Answer:  $a < 6$

QID : 156 - An isosceles triangle ABC has sides  $AB = AC$ . If side BA is produced to D in such a manner that  $AC = AD$ . Then what will be the measure of angle BCD?

एक समद्विबाहु त्रिभुज ABC की भुजा  $AB = AC$  है। यदि भुजा BA को D तक इस तरह बढ़ाया जाता है कि  $AC = AD$  है तो कोण BCD का माप क्या होगा?

Options:

1)

$\frac{\pi}{6}$

2)

$\frac{\pi}{3}$

3)

$\frac{2\pi}{3}$

4)

$\frac{\pi}{2}$

QID : 157 - Rahul's salary is 40% of Mohit's salary. If Rahul's salary is increased by 60% and Mohit's salary is decreased by 20%, then Rahul's salary will be how much percentage of Mohit's salary?

राहुल का वेतन मोहित के वेतन का 40% है। यदि राहुल का वेतन 60% से बढ़ाया जाए तथा मोहित का वेतन 20% से कम किया जाए, तो राहुल का वेतन मोहित के वेतन का कितना प्रतिशत होगा?

Options:

1) 80

2) 100

3) 105

4) 64

Correct Answer: 80

Candidate Answer: 80

QID : 158 - Rs 7750 is divided among X, Y and Z such that 3 times of X's share is equal to 5 times of Y's share which is equal to 2 times of Z's share. What is the share (in Rs) of Z?

7750 रु को X, Y तथा Z में इस प्रकार बाँटा गया है कि X के हिस्से का 3 गुना Y के हिस्से के 5 गुना के बराबर है जो Z के हिस्से के 2 गुना के बराबर है। Z का हिस्सा (रु में) क्या है?

**Options:**

1) 4250

2) 3750

3) 3875

4) 4475

**Correct Answer:** 3750**Candidate Answer:** 3750**QID : 159** - Lokesh starts a business with Rs 240000. After 3 months Vishal joins him with Rs 210000. At the end of the year what will be the ratio of their profit?

लोकेश, 240000 रु के साथ एक व्यापार शुरू करता है। 3 महीने के पश्चात विशाल 210000 रु के साथ उससे जुड़ जाता है। वर्ष के अंत में उनके लाभ का अनुपात क्या होगा?

**Options:**

1) 32 : 21

2) 16 : 13

3) 8 : 5

4) 45 : 39

**Correct Answer:** 32 : 21**Candidate Answer:** 32 : 21**QID : 160** - The average weight of two players P and Q of a football team is 38 kg. The average weight of P, Q and their coach T is 49 kg. What is the weight (in kg) of coach?

एक फुटबॉल टीम के दो खिलाड़ी P तथा Q का औसत भार 38 कि.ग्रा. है। P, Q तथा उनके प्रशिक्षक T का औसत भार 49 कि.ग्रा. है। प्रशिक्षक का भार (कि.ग्रा. में) क्या है?

**Options:**

1) 71

2) 46

3) 76

4) 91

**Correct Answer:** 71**Candidate Answer:** 71**QID : 161** - A sum of Rs 1200 amounts to Rs 1740 in 3 years at simple interest. If rate of interest is increased by 3%, then what will be the new amount (in Rs)?

1200 रु की राशि साधारण ब्याज पर 3 वर्ष में 1740 रु हो जाती है। यदि ब्याज की दर 3% से बढ़ा दी जाए, तो नया मिश्रधन (रु में) क्या होगा?

**Options:**

1) 1848

2) 1946

3) 1812

4) 1924

**Correct Answer:** 1848**Candidate Answer:** 1848**QID : 162** - If cost price of an article is 75% of its selling price, then what will be the profit percentage?

यदि एक वस्तु का क्रय मूल्य उसके विक्रय मूल्य का 75% है, तो लाभ प्रतिशत क्या होगा?

**Options:**

1) 23.47

2) 25

3) 33.33

4) 20

**Correct Answer:** 33.33**Candidate Answer:** 25**QID : 163** - The marked price of an article is 10/7 of the cost price and the selling price of that article is 4/5 of the marked price. What is the profit percentage?

एक वस्तु का अंकित मूल्य, क्रय मूल्य का 10/7 है तथा उसी वस्तु का विक्रय मूल्य, अंकित मूल्य का 4/5 है। लाभ प्रतिशत क्या है?

**Options:**

1) 17.24

2) 16.66

3) 14.28

4) 15.42

**Correct Answer:** 14.28**Candidate Answer:** 14.28**QID : 164** - If  $x = [1/(\sqrt{5} + \sqrt{3})]$ ,  $y = [1/(\sqrt{7} + \sqrt{5})]$  and  $z = [1/(\sqrt{7} + \sqrt{3})]$ , then what is the value of  $(x + y + z)$ ?यदि  $x = [1/(\sqrt{5} + \sqrt{3})]$ ,  $y = [1/(\sqrt{7} + \sqrt{5})]$  तथा  $z = [1/(\sqrt{7} + \sqrt{3})]$  है, तो  $(x + y + z)$  का मान क्या है?

Options:

1)  $\frac{3}{4}(\sqrt{7} - \sqrt{3})$

2)  $\sqrt{5} - \sqrt{3}$

3)  $\sqrt{7} + \sqrt{5}$

4)  $\frac{1}{2}(\sqrt{7} + \sqrt{3})$

Correct Answer:  $\frac{3}{4}(\sqrt{7} - \sqrt{3})$ 

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID : 165** - 50 men can complete a work in 28 days. They started the work together, but at the end of each 10<sup>th</sup> day, 10 men left the job. The work was completed in how many days?

50 आदमी एक कार्य को 28 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने एक साथ मिलकर कार्य करना आरंभ किया, परंतु प्रत्येक 10-वें दिन के अंत में 10 आदमी कार्य छोड़ देते हैं। कार्य कितने दिनों में पूरा हुआ होगा?

Options:

1) 36

2) 38

3) 40

4) 45

Correct Answer: 40

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID : 166** - The distance between places U and V is 1008 km. An express train leaves place U at 9:00 a.m. and runs at a speed of 126 km/hr. The train stops on the way for 20 minutes. At what time (in p.m.) the train will reach at the place V?

स्थानों U तथा V के मध्य की दूरी 1008 कि.मी. है। एक एक्सप्रेस रेलगाड़ी स्थान U से 9:00 पूर्वाह्न (ए.एम.) पर निकलती है तथा 126 कि.मी./घंटा की गति से चलती है। रेलगाड़ी रास्ते में 20 मिनट रूकती है। रेलगाड़ी स्थान V पर किस समय (अपराह्न (पी.एम.) में) पहुँचेगी?

Options:

1) 6 : 50

2) 3 : 50

3) 4 : 20

4) 5 : 20

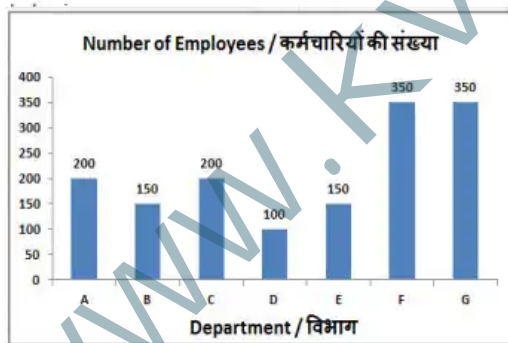
Correct Answer: 5 : 20

Candidate Answer: 5 : 20

QID : 167 -

The bar graph shows the number of employees working in the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ एक कंपनी के विभिन्न विभागों में काम कर रहे कर्मचारियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Which department has the lowest number of employees?

किस विभाग में कर्मचारियों की संख्या सबसे कम है?

Options:

1) C

2) D

3) A

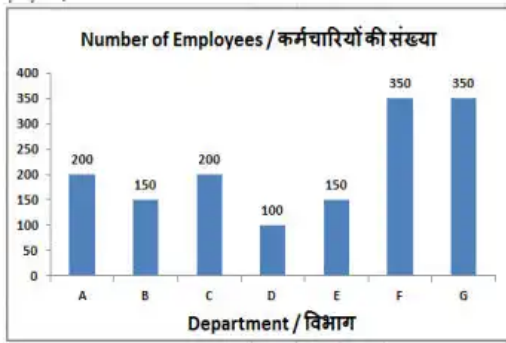
4) B

Correct Answer: D

Candidate Answer: D

The bar graph shows the number of employees working in the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ एक कंपनी के विभिन्न विभागों में काम कर रहे कर्मचारियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the ratio of number of employees of department A to that of department F?

विभाग A और विभाग F के कर्मचारियों की संख्या के बीच का अनुपात क्या है?

**Options:**

- 1) 7 : 4
- 2) 5 : 7
- 3) 7 : 5
- 4) 4 : 7

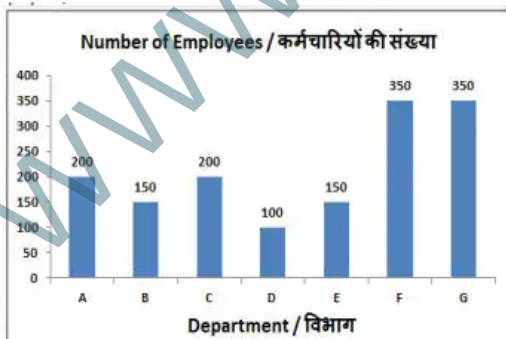
**Correct Answer:** 4 : 7

**Candidate Answer:** 4 : 7

QID : 169 -

The bar graph shows the number of employees working in the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ एक कंपनी के विभिन्न विभागों में काम कर रहे कर्मचारियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The number of employees of department G are greater than those of department C by \_\_\_\_\_.

विभाग G के कर्मचारियों की संख्या विभाग C के मुकाबले \_\_\_\_\_ से अधिक है।



Options:

1) 42.8%

2) 75%

3) 150%

4) 84.2%

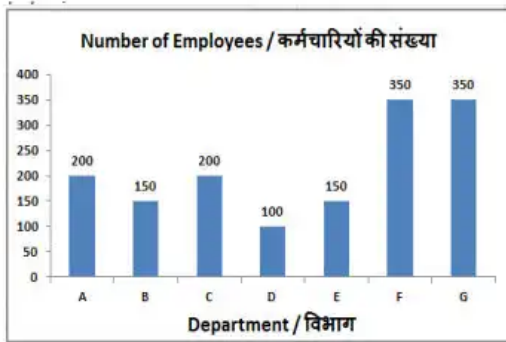
Correct Answer: 75%

Candidate Answer: 75%

QID : 170 -

The bar graph shows the number of employees working in the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ एक कंपनी के विभिन्न विभागों में काम कर रहे कर्मचारियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If the average compensation of an employee of department A is Rs 40,000 per month, then what is the total compensation (in Rs lakhs) of all employees of department A per month?

यदि विभाग A के एक कर्मचारी का औसत मुआवजा प्रति माह 40,000 रुपये है, तो प्रति माह विभाग A के सभी कर्मचारियों का कुल मुआवजा (लाख रुपये में) क्या है?

Options:

1) 800

2) 40

3) 80

4) 400

Correct Answer: 80

Candidate Answer: 80

QID : 171 - If the length of one side and the diagonal of a rectangle are 8 cm and 17 cm respectively, then find its perimeter (in cm).

यदि एक आयत के एक भुजा की लंबाई और विकर्ण क्रमशः 8 सेंटीमीटर और 17 सेंटीमीटर है, तो इसकी परिमाप (सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

Options:

1) 92

2) 48

3) 46

4) 96

Correct Answer: 46

Candidate Answer: 46

QID : 172 - The area of a semicircle is  $308 \text{ cm}^2$ . Calculate its perimeter (in cm).

एक अर्धवृत्त का क्षेत्रफल  $308$  वर्ग सेंटीमीटर है। इसके परिमाप (सेंटीमीटर में) की गणना करें।

Options:

1) 144

2) 49

3) 98

4) 72

Correct Answer: 72

Candidate Answer: 98

QID : 173 - Find the volume (in  $\text{cm}^3$ ) of a sphere of diameter 42 cm.

42 सेंटीमीटर के व्यास वाले एक गोले का आयतन (घन सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

Options:

1) 17779

2) 36922

3) 38808

4) 13371

Correct Answer: 38808

Candidate Answer: 38808

QID : 174 - What is the value of  $(2/\sqrt{3} + \tan 45^\circ)$  ?

$(2/\sqrt{3} + \tan 45^\circ)$  का मान क्या है?

Options:

1)  $(1+\sqrt{6})/\sqrt{3}$

2)  $(2+\sqrt{3})/\sqrt{3}$

3)  $4/\sqrt{3}$

4)  $\sqrt{3}+2$

Correct Answer:  $(2+\sqrt{3})/\sqrt{3}$

Candidate Answer:  $(2+\sqrt{3})/\sqrt{3}$

QID : 175 -  $\Delta PQR$  is right angled at Q. If  $\cot P = 5/12$ , then what is the value of  $\tan R$  ?

$\Delta PQR$  में Q पर समकोण है। यदि  $\cot P = 5/12$  है, तो  $\tan R$  का मान क्या है?

Options:

1) 5/13

2) 5/12

3) 13/5

4) 13/12

Correct Answer: 5/12

Candidate Answer: 5/13

QID : 176 - Income and consumption are \_\_\_\_\_.

आय और उपभोग \_\_\_\_\_ है।

Options:

1) directly related

प्रत्यक्ष रूप से संबंधित

2) partially related

आंशिक रूप से संबंधित

3) inversely related

प्रतिलोम रूप से संबंधित

4) unrelated

असंबद्ध

Correct Answer: directly related

प्रत्यक्ष रूप से संबंधित

Candidate Answer: directly related

प्रत्यक्ष रूप से संबंधित

QID : 177 - When was Consumer Protection Act (COPRA) passed?

उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (COPRA) कब पारित किया गया था?

Options:

1) 1984

2) 1980

3) 1986

4) 1995

Correct Answer: 1986

Candidate Answer: 1986

QID : 178 - Which of the following Neolithic sites gives evidence of trough residence?

निम्न में से किस नवपाषाणिक स्थल से गर्त निवास के प्रमाण मिलते हैं?

Options:

1) Burzahom

बुर्जहोम

2) Brahmagiri

ब्रह्मगिरि

3) Chirand

चिरांद

4) Maski

मास्की

Correct Answer: Burzahom

बुर्जहोम

**QID : 179** - Which of the following medieval rulers was called 'Jagat Guru'?

निम्नलिखित में से किस मध्यकालीन शासक को 'जगत गुरु' कहा जाता था?

**Options:**

- 1) Ibrahim Qutbshah  
इब्राहिम कुतुबशाह
- 2) Ibrahim Adilshah I  
इब्राहिम आदिलशाह I
- 3) Akbar  
अकबर
- 4) Malik Ambar  
मलिक अंबर

**Correct Answer:** Ibrahim Adilshah I  
इब्राहिम आदिलशाह I

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 180** - Which port is located at the northern end of the Panama Canal?

पनामा नहर के उत्तरी सिरे पर कौन-सा पत्तन स्थित है?

**Options:**

- 1) Panama  
पनामा
- 2) Colone  
कोलोन
- 3) Gatun  
गाटुन
- 4) Miraflores  
मिराफ्लोरेस

**Correct Answer:** Colone  
कोलोन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 181** - Which of the following pairs is **NOT** correctly matched?

निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

**Options:**

- 1) Jog - Karnataka  
जोग - कर्नाटक
- 2) Papanasham - Himachal Pradesh  
पापनाशम - हिमाचल प्रदेश
- 3) Dhuandhar - Madhya Pradesh  
धुआंधार - मध्य प्रदेश
- 4) Hundru - Jharkhand  
हुंडरू - झारखंड

**Correct Answer:** Papanasham - Himachal Pradesh  
पापनाशम - हिमाचल प्रदेश

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 182** - The term "Anuvrata" is associated to which religion?

"अणुव्रत" शब्द किस धर्म से जुड़ा है?

**Options:**

- 1) Mahayana Buddhism  
महायान बौद्ध धर्म
- 2) Hinayana Buddhism  
हीनयान बौद्ध धर्म
- 3) Jainism  
जैन धर्म
- 4) Lokayata sect  
लोकयत पंथ

**Correct Answer:** Jainism  
जैन धर्म

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 183** - World's first green Islamic bond was issued by which of the following countries?

विश्व का प्रथम ग्रीन इस्लामिक बांड निम्नलिखित में से किस देश ने जारी किया?

**Options:**

- 1) Indonesia  
इण्डोनेशिया
- 2) Malaysia  
मलेशिया
- 3) Saudi Arabia  
सऊदी अरब
- 4) Iraq  
इराक

**Correct Answer:** Malaysia  
मलेशिया

**Candidate Answer:** Saudi Arabia  
सऊदी अरब

**QID : 184** - Who among the following won the best actor award in the 48<sup>th</sup> International Film Festival of India (IFFI), organized in November 2017 at Panji, Goa?

नवंबर 2017 में पणजी, गोवा में आयोजित 48-वें भारतीय अंतरराष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (IFFI) में सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का पुरस्कार निम्नलिखित में से किसने जीता?

**Options:**

- 1) Atom Egoyan  
एटम इगोयन
- 2) Robin Campillo  
रॉबिन कैम्पिलो
- 3) Vivian Qu  
विवियन क्यू
- 4) Nahuel Perez Biscayart  
नाहुएल पेरेज़ बिस्कायर्ट

**Correct Answer:** Nahuel Perez Biscayart  
नाहुएल पेरेज़ बिस्कायर्ट

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 185** - The international border of Myanmar is the longest with which of the following countries?

निम्नलिखित में किस देश के साथ म्यांमार की अंतरराष्ट्रीय सीमा सबसे लंबी है?

**Options:**

- 1) India  
भारत
- 2) Bangladesh  
बांग्लादेश
- 3) Laos  
लाओस
- 4) China  
चीन

**Correct Answer:** China  
चीन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 186** - Isotones have always \_\_\_\_\_.

समन्यूट्रोनिक में सदैव \_\_\_\_\_ होती है।

**Options:**

- 1) Same number of protons  
प्रोटॉन की संख्या समान
- 2) Same atomic number  
परमाणु संख्या समान
- 3) Same number of neutron  
न्यूट्रॉन की संख्या समान
- 4) Same number of proton and same number of neutron  
प्रोटॉन की संख्या तथा न्यूट्रॉन की संख्या समान

**Correct Answer:** Same number of neutron  
न्यूट्रॉन की संख्या समान

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 187** - Atomic bomb is based on which of the following principle?

परमाणु बम निम्नलिखित में से किस सिद्धांत पर आधारित है?

**Options:**

- 1) Nuclear fusion  
नाभिकीय संलयन
- 2) Nuclear fission  
नाभिकीय विखंडन
- 3) Natural radioactivity  
प्राकृतिक रेडियो सक्रियता
- 4) All options are correct  
सभी विकल्प सही हैं

**Correct Answer:** Nuclear fission  
नाभिकीय विखंडन

**Candidate Answer:** Nuclear fission  
नाभिकीय विखंडन

**QID : 188** - The \_\_\_\_\_ is a key factor in making the Gram Panchayat play its role and to be responsible.

ग्राम पंचायत को अपनी भूमिका निभाने तथा उत्तरदायी होने के लिए \_\_\_\_\_ एक प्रमुख कारक है।

**Options:**

- 1) Secretary  
सचिव
- 2) Gram Sabha  
ग्राम सभा
- 3) Only Sarpanch  
केवल सरपंच
- 4) Block Development officer  
खंड विकास अधिकारी

**Correct Answer:** Gram Sabha  
ग्राम सभा

**Candidate Answer:** Block Development officer  
खंड विकास अधिकारी

**QID : 189** - In India, who appoints ministers at state level?

भारत में, राज्य स्तरीय मंत्रियों को कौन नियुक्त करता है?

**Options:**

- 1) The President of India  
भारत के राष्ट्रपति
- 2) Governor of that state  
उस राज्य के राज्यपाल
- 3) Chief Minister of that state  
उस राज्य के मुख्यमंत्री
- 4) Prime Minister of India  
भारत के प्रधानमंत्री

**Correct Answer:** Governor of that state  
उस राज्य के राज्यपाल

**Candidate Answer:** Chief Minister of that state  
उस राज्य के मुख्यमंत्री

**QID : 190** - The terminal part of the carpel in a flower, which may be sticky is \_\_\_\_\_.

एक पुष्प में स्त्रीकेसर का शीर्ष भाग जो चिपचिपा होता है, \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1) Ovary  
अंडाशय
- 2) Style  
वर्तिका
- 3) Stigma  
वर्तिकाग्र
- 4) Anther  
पराग-कोश

**Correct Answer:** Stigma  
वर्तिकाग्र

**Candidate Answer:** Stigma  
वर्तिकाग्र

**QID : 191** - Which chemical is present in the cells of cork of tree which makes them impervious to gases and water?

वृक्ष की छालों की कोशिकाओं में कौन सा रसायन उपस्थित होता है जो इन्हें गैसों तथा जल के लिए अभेद्य बनाता है?

**Options:**

- 1) Cellulose  
सेलुलोज
- 2) Suberin  
सुबेरिन
- 3) Pectin  
पैक्टिन
- 4) Lignin  
लिग्निन

**Correct Answer:** Suberin  
सुबेरिन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 192** - In December 2017, Indian Railways announced to equip all trains with Bio-Toilets by \_\_\_\_\_.

दिसम्बर 2017 में, भारतीय रेलवे ने \_\_\_\_\_ तक सभी ट्रेनों को जैविक शौचालय के साथ लैस करने की घोषणा की है।

**Options:**

- 1) December 2018  
दिसम्बर 2018
- 2) March 2019  
मार्च 2019
- 3) December 2019  
दिसम्बर 2019
- 4) March 2018  
मार्च 2018

**Correct Answer:** December 2018  
दिसम्बर 2018

**Candidate Answer:** March 2019  
मार्च 2019

**QID : 193** - Artificial Intelligent robot named Shelley developed by the MIT media lab writes which type of stories?

एमआईटी मीडिया लैब द्वारा विकसित शेली नामक कृत्रिम बुद्धिमत्ता वाला रोबोट किस प्रकार की कहानियाँ लिखता है?

**Options:**

- 1) Love  
प्रेम
- 2) Action  
ऐक्शन
- 3) Drama  
नाटक
- 4) Horror  
भूतिया

**Correct Answer:** Horror  
भूतिया

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 194** - In November 2017, RBI simplified 'FEMA' by putting all amendments under one notification. What does 'E' stand for in 'FEMA'?

नवम्बर 2017 में, आरबीआई ने सभी संशोधनों को एक अधिसूचना में डालकर 'एफईएमए' को सरल बनाया। 'एफईएमए' में 'ई' का क्या अर्थ है?

**Options:**

- 1) Enterprise  
एंटरप्राइज
- 2) Exchange  
एक्सचेंज
- 3) Evaluate  
इवलुएट
- 4) Estate  
एस्टेट

**Correct Answer:** Exchange

एक्सचेंज

**Candidate Answer:** Exchange

एक्सचेंज

**QID : 195** - Under which campaign the Government had launched 100 accessible website of various State Government/UTs on 19 January, 2018 for divyangjans?

किस अभियान के अंतर्गत सरकार ने 19 जनवरी, 2018 को दिव्यांगजनों के लिए विभिन्न राज्य सरकारों/संघ शासित प्रदेशों की 100 अभिगम्य वेबसाइट लोकार्पित किया था?

**Options:**

- 1) Make in India  
मेक इन इंडिया
- 2) Skill India  
कौशल भारत
- 3) Digital India  
डिजिटल भारत
- 4) Accessible India  
एक्सेसिबल भारत

**Correct Answer:** Accessible India

एक्सेसिबल भारत

**Candidate Answer:** Accessible India

एक्सेसिबल भारत

**QID : 196** - Find the current (in A) when a charge of 1200C flows in 6 seconds.

यदि 1200C का आवेश 6 सेकंड तक प्रवाहित होता है तो धारा की गणना (A में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 7200
- 2) 200
- 3) 100
- 4) 3600

**Correct Answer:** 200

**Candidate Answer:** 200

**QID : 197** - In a \_\_\_\_\_ wave particles of the medium vibrate in a direction perpendicular to the direction of wave propagation.

\_\_\_\_\_ तरंग में माध्यम के कण अपनी माध्य स्थितियों पर तरंग के संचरण की दिशा के लंबवत गति करते हैं।

**Options:**

- 1) longitudinal  
अनुदैर्घ्य
- 2) rolling  
आवर्ती
- 3) transverse  
अनुप्रस्थ
- 4) field  
क्षेत्र

**Correct Answer:** transverse

अनुप्रस्थ

**Candidate Answer:** longitudinal

अनुदैर्घ्य

**QID : 198** - The polar ice-caps are made of \_\_\_\_\_ water.

ध्रुवों की बर्फ \_\_\_\_\_ जल से बनी होती है।

**Options:**

- 1) saline  
खारा
- 2) salt  
नमकीन
- 3) sour  
खट्टा
- 4) fresh  
शुद्ध

**Correct Answer:** fresh

शुद्ध

**Candidate Answer:** fresh

शुद्ध

**QID : 199** - Which of the statements given below are correct?

- A) Georgia hosted the 2017 U-18 Baseball World Cup.
- B) In 2017, David Warner captained the IPL team Kings XI Punjab.
- C) In 2017, Jamie Vardy played for the Premier League team Manchester United.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A) जॉर्जिया ने 2017 U-18 बेसबॉल वर्ल्ड कप की मेजबानी की।
- B) 2017 में डेविड वॉर्नर ने आईपीएल टीम किंग्स XI पंजाब की कप्तानी की।
- C) 2017 में जैमी वार्डी प्रीमियर लीग टीम मैनचेस्टर यूनाइटेड के लिए खेले।

**Options:**

- 1) Only A  
केवल A
- 2) Only B  
केवल B
- 3) Both A and C  
A और C दोनों
- 4) No option is correct.  
कोई विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** No option is correct.

कोई विकल्प सही नहीं है।

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 200** - In HTML, \_\_\_\_\_ tag is used to construct drop-down list boxes and scrolling list boxes.

एचटीएमएल में, \_\_\_\_ टैग का उपयोग ड्रॉप डाउन सूची और स्क्रॉलिंग सूची बॉक्स को निर्मित करने के लिए किया जाता है।

**Options:**

- 1) <SELECT>
- 2) <OPTION>
- 3) <TEXTAREA>
- 4) <INPUT>

**Correct Answer:** <SELECT>

**Candidate Answer:** <OPTION>

www.kvclasses.com